



RSA1W***

Hướng dẫn sử dụng Tủ lạnh

Tiếng Việt

Hãy tưởng tượng những điều không thể

Cám ơn quý khách đã mua sản phẩm của Samsung.
Để nhận được dịch vụ đầy đủ hơn,
vui lòng đăng ký sản phẩm của quý vị tại trang web

www.samsung.com/global/register

Thiết bị đứng độc lập

SAMSUNG

tính năng của tủ lạnh

CÁC TÍNH NĂNG CHÍNH CỦA TỦ LẠNH MỚI CỦA BẠN

Tủ lạnh Samsung Side-By-Side (hai cửa mở ra hai bên) được trang bị nhiều tính năng tiết kiệm không gian, ngăn chứa sáng tạo và sử dụng tiết kiệm năng lượng.

- **Các bản lề chìm và cửa S/W**
Các bản lề khuất và cửa s/w được bọc bằng lớp sơn bóng giúp tạo mặt vuông vức phía trước gọn gàng & phong cách.
- **Ngăn lấy nước bên ngoài**
Cho nước sạch vào bình nước ở cửa tủ lạnh, dễ dàng uống nước mát mà không phải mở cửa.
- **Màn hình LED màu đen sang trọng**
Với cửa sổ màu đen sang trọng, quý vị có thể nhìn thấy và cảm nhận thiết kế gọn gàng & rõ ràng.



Để dễ tham khảo, hãy viết ra số seri và kiểu máy. Bạn sẽ tìm thấy ký hiệu về kiểu ở vách bên tay trái tủ lạnh.

Số kiểu # _____
Số seri # _____

thông tin an toàn

THÔNG TIN AN TOÀN



CẢNH BÁO

- Trước khi vận hành thiết bị, vui lòng đọc kỹ tài liệu hướng dẫn sử dụng này và giữ lại để sử dụng về sau.



CẢNH BÁO

- Vì những hướng dẫn vận hành sau đây đề cập đến nhiều kiểu tủ lạnh khác nhau, nên những tính năng trong chiếc tủ lạnh của bạn có thể khác biệt đôi chút so với phần mô tả trong tài liệu hướng dẫn sử dụng này.

CÁC KÝ HIỆU CẦN TRỌNG/CẢNH BÁO ĐƯỢC SỬ DỤNG

 CẢNH BÁO	Cho biết nguy cơ chết người hoặc thương tổn nghiêm trọng.
 CẦN TRỌNG	Cho biết nguy cơ thương tổn hoặc thiệt hại về vật chất.

CÁC KÝ HIỆU KHÁC ĐƯỢC SỬ DỤNG

	Trình bày những điều bạn KHÔNG ĐƯỢC làm.
	Trình bày những thứ bạn KHÔNG ĐƯỢC tháo rời.
	Trình bày những điều bạn KHÔNG ĐƯỢC chạm vào.
	Trình bày những điều bạn phải thực hiện.
	Cho biết bạn phải rút phích cắm điện ra khỏi ổ điện.
	Việc nối đất cho tủ lạnh là cần thiết để ngăn chặn điện giật.
	Khuyến cáo: Biểu tượng này được xử lý bởi người bảo trì.

**Các dấu hiệu cảnh báo ở đây nhằm tránh thương tật cho bạn và người khác.
Hãy tuân thủ nghiêm ngặt.**

Sau khi đọc phần này, hãy để ở nơi an toàn để tham khảo về sau.

- Tủ lạnh phải được lắp đặt và định vị đúng theo hướng dẫn trước khi được sử dụng.
- Thiết bị chỉ được sử dụng đúng mục đích mô tả trong tài liệu này.
- Chúng tôi khuyến cáo rằng mọi hoạt động bảo dưỡng, sửa chữa phải được thực hiện bởi một cá nhân có năng lực.
- R600a hoặc R134a có thể được sử dụng như chất làm lạnh trong tủ lạnh. Kiểm tra nhãn trên máy nén ở sau tủ và nhãn công suất trong tủ lạnh để biết loại chất làm lạnh nào được sử dụng cho tủ của bạn.



- Đối với chất làm lạnh R600a, chất khí làm lạnh này là khí tự nhiên và có khả năng thích ứng cao với môi trường, tuy nhiên, R600a này cũng rất dễ gây cháy nổ. Khi vận chuyển và lắp đặt thiết bị, phải thận trọng để đảm bảo không có thành phần nào của hệ thống làm lạnh bị hư hỏng.
- Chất làm lạnh khi bắn ra khỏi ống có thể phát cháy hoặc gây tổn thương cho mắt. Nếu phát hiện sự rò rỉ, hãy tránh mọi ngọn lửa trần hoặc nguồn đánh lửa đồng thời cho thông thoáng phòng đặt thiết bị trong vài phút.

thông tin an toàn



CẢNH BÁO

- Để tránh tạo thành hỗn hợp khí – gas dễ cháy khi có sự rò rỉ bên trong hệ thống làm lạnh, kích thước của căn phòng nơi thiết bị có thể lắp đặt sẽ phụ thuộc vào lượng chất làm lạnh được sử dụng.
- Không bao giờ khởi động thiết bị khi thấy bất kỳ dấu hiệu hư hại nào. Nếu nghi ngờ, hãy liên hệ nhà phân phối của bạn.
- Căn phòng đặt tủ lạnh phải bảo đảm khoảng không gian tối thiểu 1m³ cho mỗi 8g chất làm lạnh R600a được sử dụng bên trong tủ lạnh.
- Lượng chất làm lạnh trong chính thiết bị của bạn được ghi trên tấm lắc trong thiết bị.
- Vui lòng vứt bỏ vật liệu đóng gói của sản phẩm theo cách thân thiện với môi trường.
- Kéo phích cắm điện ra khỏi ổ cắm trước khi thay đèn trong tủ lạnh.
 - Tránh lại, có nguy cơ gây điện giật.

KÝ HIỆU CẢNH BÁO NGUY HIỂM



CẢNH BÁO

- Không lắp đặt tủ lạnh ở nơi ẩm ướt hoặc chỗ có thể tiếp xúc với nước.
 - Khi lớp cách điện của các bộ phận điện bị hỏng có thể gây ra điện giật hoặc hỏa hoạn.
- Không đặt tủ lạnh dưới ánh sáng mặt trời trực tiếp hoặc tiếp xúc với nhiệt từ lò, máy sưởi hoặc trang thiết bị khác.
- Dành đủ không gian để lắp đặt tủ lạnh trên bề mặt phẳng.
 - Nếu tủ chưa được cân bằng, hệ thống làm lạnh bên trong có thể không làm việc chính xác.
- Không cắm nhiều thiết bị vào trong cùng bảng cấp nguồn chung. Tủ lạnh phải luôn được cắm vào trong ổ điện riêng có một điện áp định danh phù hợp bảng công suất.
 - Điều này giúp cho thiết bị hoạt động tốt nhất và ngăn ngừa quá tải cho dây dẫn điện nhà, có thể gây ra nguy cơ hỏa hoạn khi dây bị đốt nóng quá.
- Không bao giờ ngắt nguồn tủ lạnh bằng cách kéo dây nguồn. Luôn luôn nắm chắc phích cắm và rút thẳng ra khỏi ổ cắm.
 - Dây nguồn bị hư hỏng có thể gây ra chập mạch, phát hỏa và/hoặc điện giật.
- Hãy chắc rằng phích cắm điện không bị đè nén hoặc hư hại do mặt lưng của tủ lạnh.
- Không gấp dây nguồn quá mức hoặc đặt vật nặng lên nó.
 - Điều này tạo ra một nguy cơ cháy.
- Nếu dây nguồn bị sờn hoặc hư hỏng, hãy liên lạc ngay với nhà sản xuất hoặc đại lý dịch vụ bảo hành để sửa chữa hoặc thay thế.
- Không sử dụng dây bị rạn nứt hoặc trầy xước dọc theo chiều dài nó hoặc ở hai đầu.
- Nếu dây nguồn bị hỏng, hãy liên hệ với nhà sản xuất hoặc đại lý bảo dưỡng để được thay thế ngay lập tức.
- Khi di chuyển tủ lạnh, hãy cẩn thận không để dây nguồn bị cuộn tròn hoặc hư hỏng.
- Không được cầm dây nguồn bằng tay ướt.
- Tháo phích cắm của tủ lạnh trước khi vệ sinh và sửa chữa.
- Không dùng vải ướt hoặc ẩm khi vệ sinh phích cắm điện.
- Loại bỏ mọi chất lạ hoặc bụi bám trên phích cắm điện.
 - Nếu không có thể xảy ra cháy.
- Nếu tủ lạnh bị mất điện lưới, bạn cần phải đợi ít nhất mười phút trước khi cắm nguồn trở lại.
- Nếu ổ điện trên tường bị lỏng, không nên cắm dây nguồn.
 - Có nguy cơ gây hỏa hoạn hoặc điện giật.
- Thiết bị này phải được bố trí sao cho có thể cắm điện được sau khi lắp đặt.



- Lạnh phải được nối đất.

- Bạn phải nối đất tủ lạnh để tránh bất kỳ thất thoát điện năng hoặc điện giật do dòng điện rò rỉ từ tủ.



- Không bao giờ được dùng ống gas, dây điện thoại hoặc kim thu sét điện để nối đất.

- Nối đất không đúng cách có thể bị điện giật.

- Không tự mình tháo rời hoặc sửa chữa tủ lạnh.
- Bạn đang mạo hiểm với việc gây ra hỏa hoạn, hư hỏng thiết bị và/hoặc bị thương tật.
- Nếu bạn ngửi thấy mùi dược phẩm hoặc khói, hãy kéo phích cắm điện ra khỏi ổ cắm ngay lập tức và liên hệ với trung tâm bảo hành của Samsung electronics.
- Đảm bảo thông gió nơi che chắn thiết bị hoặc giá treo không bị chướng ngại.
- Không sử dụng các thiết bị cơ khí hoặc bất kỳ phương tiện khác để thúc đẩy tiến trình rửa đông, khác với những khuyến cáo của nhà sản xuất.
- Không làm hư hỏng hệ thống làm lạnh.
- Không để hoặc sử dụng dụng cụ điện trong tủ lạnh/ngăn đông, trừ khi là loại được khuyến cáo bởi nhà sản xuất.
- Thiết bị này không dành cho những người (bao gồm trẻ em) bị giảm sút về khả năng thể chất, cảm giác hay tâm thần, hoặc thiếu kinh nghiệm và kiến thức sử dụng, trừ khi họ sử dụng dưới sự giám sát hay hướng dẫn việc sử dụng thiết bị của người chịu trách nhiệm cho sự an toàn của họ.
- Trẻ em cần được giám sát để đảm bảo rằng chúng không chơi với thiết bị này.
- Không để trẻ em bám vào cửa tủ lạnh. Nếu không, thương tích nghiêm trọng có thể xảy ra.
- Không được chạm vào thành bên trong ngăn đông hoặc các đồ dùng trong ngăn đông bằng tay ướt.
- Bạn có thể bị tê cứng.
- Nếu tủ lạnh không được sử dụng trong khoảng thời gian dài, hãy kéo phích cắm điện ra khỏi ổ cắm.
- Vô cách điện xuống cấp có thể gây ra cháy.
- Không để các vật dụng trên nóc tủ.
- Khi bạn mở hoặc đóng cửa, vật dụng có thể rơi xuống và gây ra thương tích và/hoặc thiệt hại vật chất.

CÁC KÝ HIỆU CẦN TRỌNG



CẦN TRỌNG

- Sản phẩm này chỉ được dùng để trữ thực phẩm trong gia đình.
- Bạn không lưu trữ thực phẩm quá thời gian khuyến cáo của nhà sản xuất. Xem thêm những chỉ dẫn liên quan
- Các chai lọ cần được để sát với nhau với nhau để chúng không rơi ra.
- Không đặt đồ uống có khí cacbon hoặc sủi bọt trong ngăn đông.
- Không để đầy tràn thực phẩm trong tủ lạnh.
- Khi bạn mở cửa, một vài thứ có thể rơi ra ngoài và gây thương tích cá nhân hay thiệt hại vật chất.
- Không để chai lọ hoặc hộp đựng thủy tinh trong ngăn đông.
- Khi vật chứa trong hộp chứa bằng kính đông, kính có thể vỡ và gây thương tích cá nhân.
- Không phun khí dễ cháy gần tủ lạnh.
- Có nguy cơ gây nổ hoặc cháy.
- Không phun nước trực tiếp vào bên trong hay bên ngoài tủ lạnh.
- Có nguy cơ gây cháy hoặc điện giật.

thông tin an toàn

- Không cất trữ các chất dễ bay hơi hoặc dễ cháy trong tủ lạnh.
 - Lưu trữ benzen, chất hòa tan, rượu cồn, ê-te hoặc khí đốt hóa lỏng trong tủ lạnh có thể gây nổ.
- Nếu bạn dự định đi du lịch dài hạn, thì bạn phải lấy hết thực phẩm còn trong tủ ra và tắt nguồn cẩn thận.
- Không được làm đông lại thực phẩm đã làm tan hoàn toàn.
- Không lưu trữ các sản phẩm dược phẩm, vật liệu khoa học hoặc các sản phẩm nhạy cảm với nhiệt độ trong tủ lạnh.
 - Các sản phẩm yêu cầu kiểm soát nhiệt độ nghiêm ngặt không được lưu trữ trong tủ lạnh.
- Không để một thùng chứa đầy nước lên tủ lạnh.
 - Nếu thùng nước bị đổ, có nguy cơ gây cháy hoặc điện giật.

CÁC DẤU HIỆU CẦN TRỌNG KHI VỆ SINH TỦ LẠNH

- Không cho tay của bạn vào khu vực phía dưới thiết bị.
 - Bất cứ các cạnh sắc nhọn nào cũng có thể gây thương tích cá nhân.
- Không bao giờ được để các ngón tay hoặc các vật thể khác vào bộ phận cấp và rãnh tháo đá.
 - Nó có thể gây thương tích cá nhân hay thiệt hại vật chất.
- Không được sử dụng vải ướt hoặc ẩm để vệ sinh phích cắm, lau sạch mọi chất lạ hoặc bụi trên chân phích cắm.
 - Nếu không có thể xảy ra cháy.
- Nếu tủ lạnh bị mất điện lưới, bạn cần phải đợi ít nhất năm phút trước khi cắm nguồn trở lại.

CẢNH BÁO KHI THẢI BỎ TỦ LẠNH

- Khi bỏ sản phẩm này hoặc các tủ lạnh khác, tháo bỏ đệm làm kín cửa/cửa, chốt cửa để trẻ em hoặc những động vật nhỏ không bị mắc kẹt bên trong.
- Để các giá đỡ tại nơi mà trẻ em không dễ dàng trèo vào bên trong.
Chất R600a hoặc R134a được sử dụng như chất làm lạnh. Kiểm tra nhãn trên máy nén ở sau tủ hoặc nhãn công suất trong tủ lạnh để biết loại chất làm lạnh nào được sử dụng cho tủ của bạn. Khi sản phẩm chứa chất dễ cháy (chất làm lạnh R600a), hãy liên hệ với chính quyền địa phương để biết cách thải bỏ sản phẩm này một cách an toàn.
- Cyclopentane được sử dụng như khí thổi cách ly. Khí trong vật liệu cách ly cần có cách thức loại bỏ riêng biệt. Vui lòng liên hệ với chính quyền địa phương để tiêu hủy sản phẩm này một cách an toàn cho môi trường. Hãy chắc chắn rằng không có ống nào ở mặt sau của tủ bị hư hỏng trước khi bỏ đi. Các ống này có thể bị bể khi để ngoài trời.



CẦN TRỌNG

Khi xảy ra sự cố mất điện, hãy gọi văn phòng địa phương của Công ty Điện lực để biết thời hạn mất điện kéo dài bao lâu.

Hầu hết các lần mất điện mà được sửa chữa trong khoảng 1 đến 2 giờ sẽ không ảnh hưởng đến nhiệt độ của tủ lạnh của bạn.

Tuy nhiên, bạn nên giảm thiểu số lần mở cửa tủ trong khi mất điện.

Nhưng nếu mất điện kéo dài hơn 24 giờ, hãy bỏ tất cả các thực phẩm đông lạnh ra ngoài.

Đối với những tủ lạnh được trang bị khóa và chìa khóa, bạn nên cất giữ chìa khóa cẩn thận ngoài tầm tay với của trẻ em và ngoài khu vực xung quanh tủ lạnh để tránh trường hợp trẻ em bị khóa bên trong do chơi đùa với tủ lạnh.

NHỮNG LỜI KHUYÊN ĐỂ SỬ DỤNG THIẾT BỊ ĐÚNG CÁCH



- Để thiết bị đứng tại chỗ trong 2 giờ sau khi cài đặt.
- Để có được hiệu suất tốt nhất của sản phẩm.
 - Không được đặt thực phẩm quá gần phía trước các lỗ thông hơi ở phía sau của thiết bị vì nó có thể gây cản trở lưu thông không khí trong ngăn đông.
 - Bao bọc thực phẩm đúng hoặc đặt nó vào thùng chứa kín khí trước khi đặt nó vào trong ngăn đông của tủ lạnh.
 - Không được để đông lạnh các loại thực phẩm tươi mới gần thực phẩm đã được đông lạnh.
- Không đặt đồ uống có khí cacbon hoặc sủi bọt trong ngăn đông.
- Xin vui lòng quan sát thời gian lưu trữ tối đa và ngày hết hạn của hàng hoá đông lạnh.
- Không cần phải ngắt kết nối tủ lạnh với nguồn cung cấp nếu bạn đi vắng ít hơn ba tuần. Tuy nhiên, phải lấy tất cả thực phẩm ra nếu bạn đi xa từ ba tuần trở lên. Rút phích cắm tủ lạnh và vệ sinh tủ, rửa sạch và lau khô.
- Hầu hết các lần mất điện mà được sửa chữa trong khoảng 1 đến 2 giờ sẽ không ảnh hưởng đến nhiệt độ của tủ lạnh của bạn. Tuy nhiên, bạn nên giảm thiểu số lần mở cửa tủ trong khi mất điện. Nhưng nếu lần mất điện cuối cùng lâu hơn 24 giờ, hãy bỏ tất cả các thực phẩm đông lạnh ra ngoài.
- Nếu tủ lạnh được cung cấp cùng với khóa, các chìa khóa nên được giữ ngoài tầm tay của trẻ em và không ở trong vùng lân cận của thiết bị này.
- Thiết bị có thể hoạt động không đồng bộ (có thể rã đông thực phẩm chứa bên trong hoặc nhiệt độ trở nên quá nóng trong ngăn thực phẩm đông lạnh) khi định vị cho một khoảng thời gian dài dưới dải nhiệt độ lạnh cuối cùng mà thiết bị làm lạnh được thiết kế.
- Không lưu trữ thực phẩm dễ hư hỏng ở nhiệt độ thấp, chẳng hạn như chuối, dưa hấu.
- Kiểm tra xem vị trí lắp đặt của khay đá đúng hướng dẫn của nhà sản xuất chưa để đạt được tốc độ tạo đá tối ưu nhất.
- Thiết bị của bạn không tạo tuyết, có nghĩa là không cần phải rã đông bằng tay cho thiết bị, vì điều này sẽ được thực hiện tự động.
- Nhiệt độ tăng cao trong khi rã đông có thể tương thích với yêu cầu trong tiêu chuẩn ISO. Nhưng nếu bạn muốn ngăn chặn sự gia tăng nhiệt độ quá mức của thực phẩm đông lạnh trong khi rã đông thiết bị, hãy bọc thực phẩm đông lạnh trong vài lớp giấy như giấy báo chẳng hạn.
- Việc tăng nhiệt độ thực phẩm đông lạnh trong khi rã đông có thể rút ngắn thời hạn lưu trữ nó.

nội dung

LẮP ĐẶT TỦ LẠNH SIDE BY SIDE

9

- 9 Sẵn sàng lắp đặt tủ lạnh
- 10 Tháo cửa tủ lạnh
- 13 Lắp lại các cửa của tủ lạnh
- 16 Cân bằng tủ lạnh
- 17 Điều chỉnh cánh cửa tủ lạnh

VẬN HÀNH TỦ LẠNH SIDE BY SIDE CỦA SAMSUNG

18

- 18 Thiết lập cho tủ lạnh
- 19 Vận hành tủ lạnh
- 20 Màn hình hiển thị kỹ thuật số
- 21 Kiểm soát nhiệt độ
- 22 Sử dụng hộp đá và bộ phận cấp nước lạnh
- 23 Giá và kệ tủ lạnh
- 24 Cất trữ thực phẩm
- 26 Tháo dỡ phụ kiện ngăn đông
- 27 Tháo dỡ phụ kiện ngăn lạnh
- 28 Vệ sinh tủ lạnh
- 29 Thay đèn bên trong
- 29 Sử dụng cánh cửa a

XỬ LÝ SỰ CỐ

30

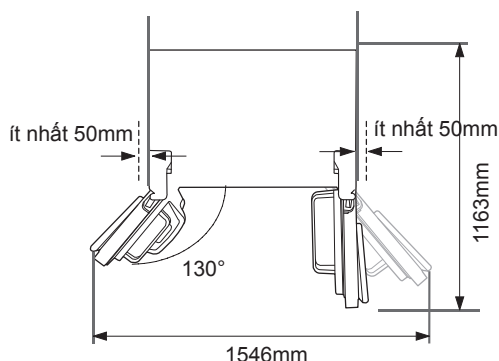
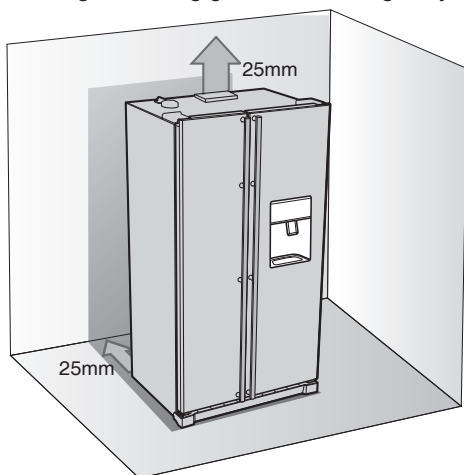
lắp đặt tủ lạnh side by side

SẴN SÀNG LẮP ĐẶT TỦ LẠNH

Xin chúc mừng bạn đã mua tủ lạnh Samsung Side-By-Side. Chúng tôi hy vọng bạn sẽ tận hưởng nhiều tính năng hiện đại và hiệu quả mà thiết bị mới này đem lại.

Chọn vị trí tốt nhất cho tủ lạnh

- Chọn vị trí thuận lợi, dễ dàng tiếp cận với nguồn nước.
- Chọn địa điểm không tiếp xúc trực tiếp với ánh sáng mặt trời.
- Chọn địa điểm có mặt sàn bằng phẳng (hoặc gần bằng phẳng).
- Chọn địa điểm với không gian đủ cho các cánh cửa tủ lạnh có thể mở một cách dễ dàng.
- Dành đủ không gian để lắp đặt tủ lạnh trên bề mặt phẳng.
 - Nếu tủ chưa được cân bằng, hệ thống làm lạnh bên trong có thể không làm việc chính xác.
 - Tổng thể không gian cần sử dụng. Hãy tham khảo bản vẽ và kích thước dưới đây.



- ☑ • Khi lắp đặt, cần giải phóng không gian phía bên phải, bên trái, phía sau lưng và trên đỉnh. Điều này sẽ giúp làm giảm tiêu thụ điện năng và làm cho các hóa đơn tiền điện của bạn có mức thấp.
- Không được lắp đặt các tủ lạnh ở nơi nhiệt độ có thể dưới 50°F (10°C).

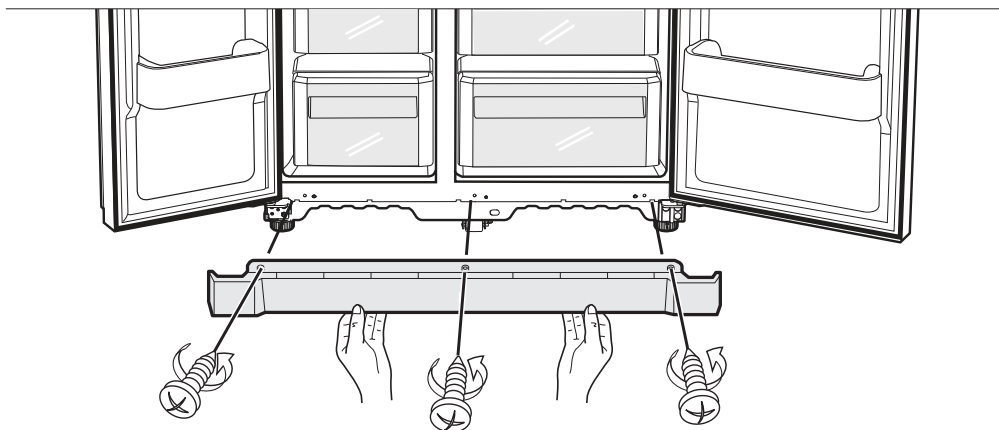
lắp đặt tủ lạnh side by side

THÁO CỬA TỦ LẠNH

Nếu cửa ra vào nhà bạn không đủ rộng để đưa tủ lạnh ra vào một cách dễ dàng, bạn có thể tháo rời cửa tủ lạnh.

1. Tháo tấm chắn chân đế phía trước.

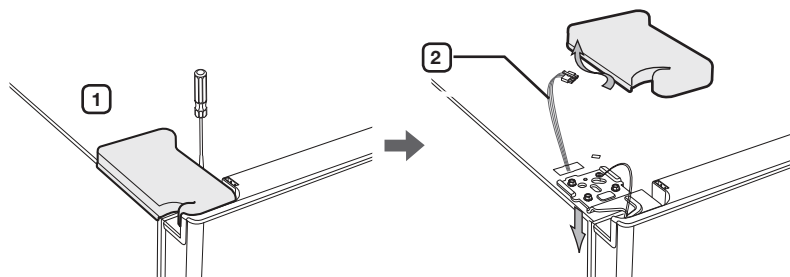
Trước tiên, bạn mở cả hai cánh tủ lạnh (cửa ngăn đông và tủ lạnh), rồi sau đó nói lỏng ba (3) ốc vít theo ngược chiều kim đồng hồ rồi tháo nắp chắn chân đế phía trước ra.



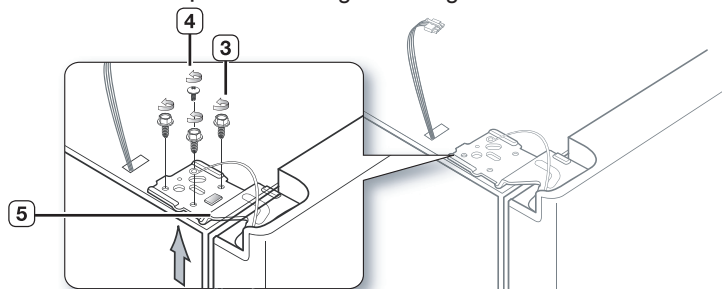
2. Tháo gỡ cửa ngăn đông

Bạn cần lưu ý một số điểm trước khi thao tác.

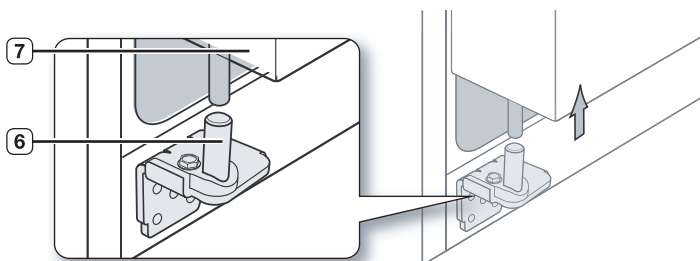
- Khi tháo, hãy nhắc cánh cửa theo hướng thẳng đứng lên trên để bản lề không bị bẻ cong hoặc bị gãy.
 - Đặt cửa trên một bề mặt được bảo vệ chắc chắn để đề phòng cửa tủ bị trầy xước hoặc hư hỏng.
1. Đóng chặt cửa ngăn đông lại, sử dụng tuốc nơ vít **1** để tháo nắp chắn bản lề trên ra, rồi sau đó nhẹ nhàng tháo các mối dây điện **2**.



2. Dùng tuốc nơ vít xoay ngược chiều kim đồng hồ để tháo các ốc giữ bản lề **3** và dây nối đất **4** rồi sau đó lấy bản lề trên ra ngoài **5**. Lưu ý rằng sau khi tháo xong bản lề, phải giữ cánh cửa cẩn thận để nó không rơi xuống.



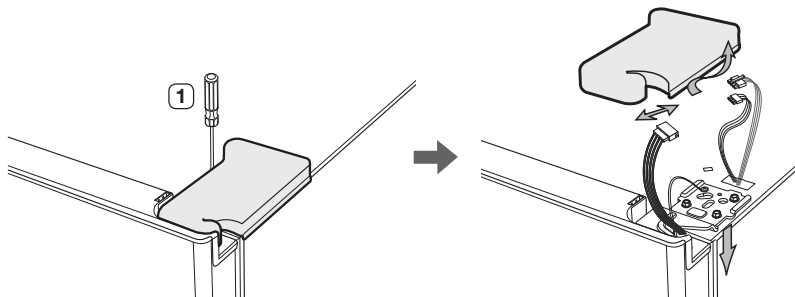
3. Sau đó nhắc cửa tủ ra khỏi bản lề dưới **6** bằng cách nhẹ nhàng nhắc cánh cửa theo hướng thẳng đứng lên trên **7**.



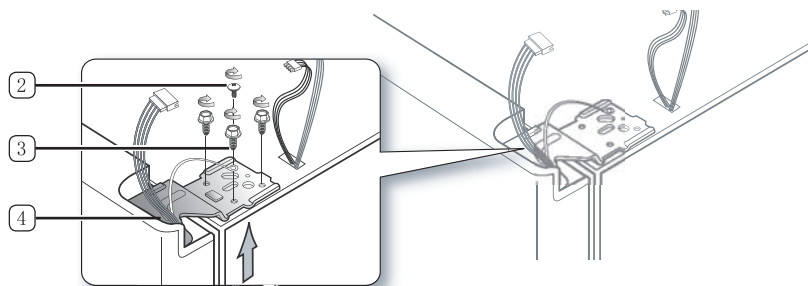
lắp đặt tủ lạnh side by side

Tháo cửa ngăn lạnh

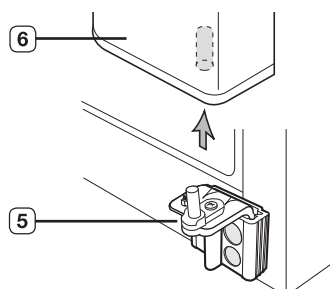
1. Giữ cho cửa tủ đóng kín, dùng tuốc nơ vít tháo nắp chắn bản lề (1) phía trên.



2. Dùng tuốc nơ vít xoay ngược chiều kim đồng hồ để tháo các ốc giữ bản lề (2) và dây nối đất (3) rồi sau đó lấy bản lề trên ra ngoài (4). Lưu ý rằng sau khi tháo xong bản lề, phải giữ cánh cửa cẩn thận để nó không rơi xuống.



3. Tháo cánh cửa khỏi bản lề dưới (5) bằng cách nhấc cánh cửa theo hướng thẳng đứng lên trên (6).

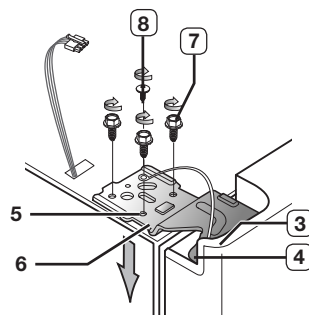


LẮP LẠI CÁC CỬA CỦA TỦ LẠNH

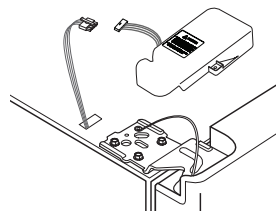
Sau khi đặt tủ lạnh ở đúng nơi bạn dự định lắp đặt, hãy lắp lại các cửa mà bạn đã tháo rời.

Lắp lại cửa tủ ngăn đông

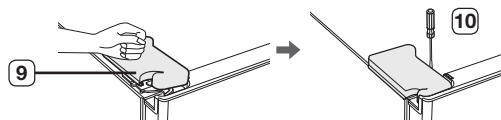
1. Cho trục bản lề vào trong lỗ cố định ở góc **3** trên cửa cánh cửa ngăn đông **4**. Phải bảo đảm lỗ bản lề phía trên **5** và lỗ bản lề của tủ được cân bằng **6**. Sử dụng tước nơ vít siết chặt ốc cố định **7** và vị trí nối dây đất **8** bằng cách vặn theo chiều kim đồng hồ.



2. Nối lại các dây dẫn.



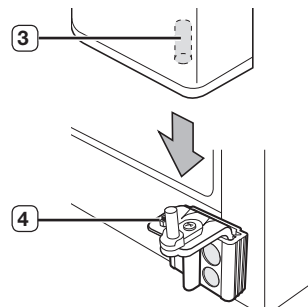
3. Đặt nắp chắn bản lề **9** lên trên bản lề **10** sau đó dùng tước nơ vít siết chặt bộ phận này lại.



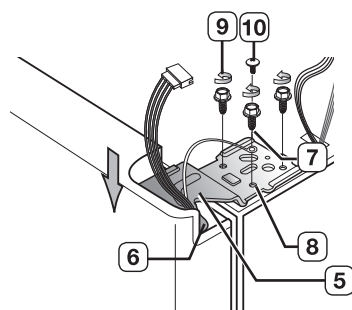
lắp đặt tủ lạnh side by side

Lắp lại cửa ngăn lạnh

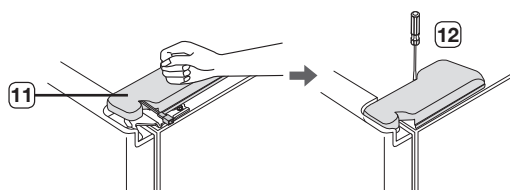
1. Từ từ hạ cửa ngăn lạnh của tủ lạnh **3** vào khớp với bản lề để lắp lại như cũ **4**.




2. Cho trục bản lề **5** vào trong lỗ cố định ở góc trên của cửa ngăn đá tủ lạnh **6**. Phải bảo đảm lỗ cố định ở góc trên **7** và lỗ ở trên đỉnh tủ được cân bằng khi lắp lại bộ phận này **8**. Sau đó, hãy cố định cánh tủ **9** và vị trí dây nối đất **10** bằng cách sử dụng tuốc nơ vít siết ốc theo chiều kim đồng hồ.

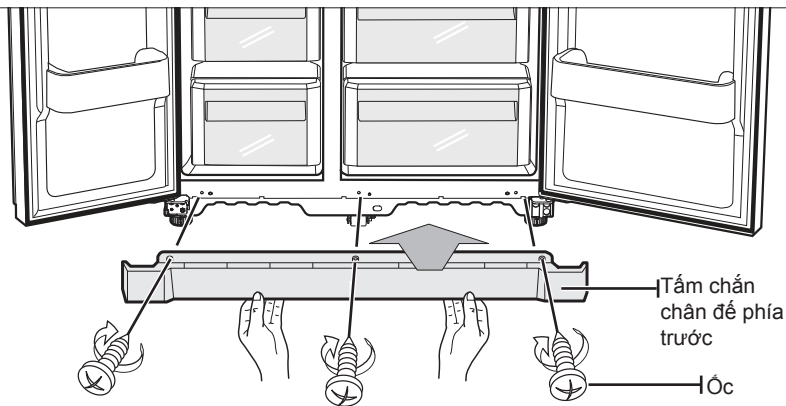


3. Nối lại dây dẫn và đặt nắp chắn bản lề **11** lên trên bản lề **12** sau đó dùng tuốc nơ vít siết chặt bộ phận này lại.



Lắp lại tấm chắn chân đế phía trước


-  Trước khi lắp tấm chắn chân đế, hãy kiểm tra xem ống dẫn nước có bị rò rỉ không. Thay thế nắp chân đế bằng cách sử dụng tuốc nơ vít siết ba (3) ốc vít theo chiều kim đồng hồ, như được thể hiện ở hình vẽ bên dưới.



lắp đặt tủ lạnh side by side

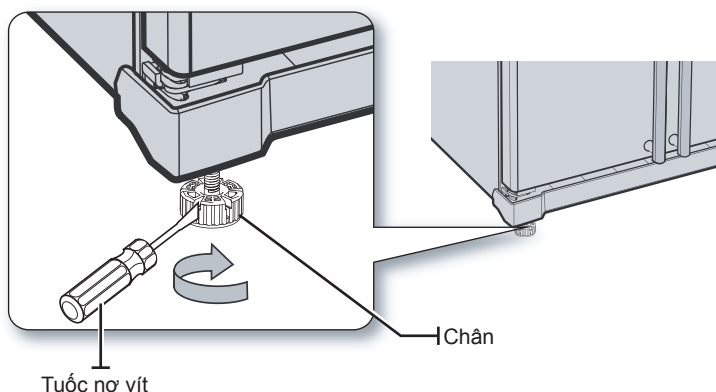
CÂN BẰNG TỦ LẠNH

Sau khi lắp đặt xong cánh cửa của tủ lạnh, hãy kiểm tra và điều chỉnh sao cho tủ lạnh được cân bằng trước khi tiến hành những điều chỉnh cuối cùng khác. Nếu tủ lạnh không cân bằng, thì ngay cả cửa tủ cũng sẽ không thể đóng được một cách hoàn hảo.

 Nút xoay ở phía dưới mặt trước có thể xoay được để điều chỉnh cân bằng cho tủ lạnh.

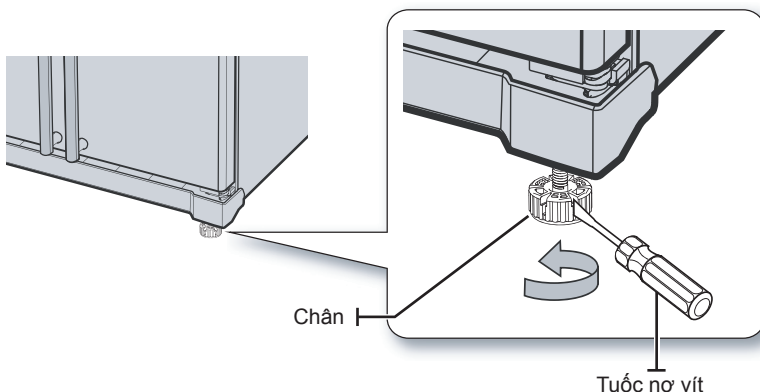
Khi cánh cửa ngăn đông thấp hơn cánh cửa ngăn lạnh

Cho tuốc nơ vít đầu bằng vào rãnh xoay chân điều chỉnh của tủ lạnh, siết theo chiều kim đồng hồ hoặc ngược chiều kim đồng hồ để cân bằng ngăn đông.



Khi cánh cửa ngăn đông cao hơn cánh cửa ngăn lạnh

Cho tuốc nơ vít đầu bằng vào rãnh xoay chân điều chỉnh của tủ lạnh, siết theo chiều kim đồng hồ hoặc ngược chiều kim đồng hồ để cân bằng ngăn lạnh.

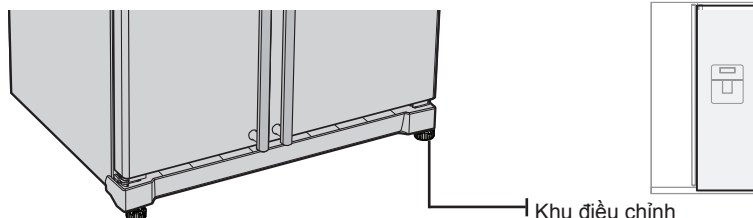


 Xem phần tiếp theo để biết phương pháp vi chỉnh tối ưu nhất đối với cánh cửa tủ lạnh.

ĐIỀU CHỈNH CÁNH CỬA TỦ LẠNH

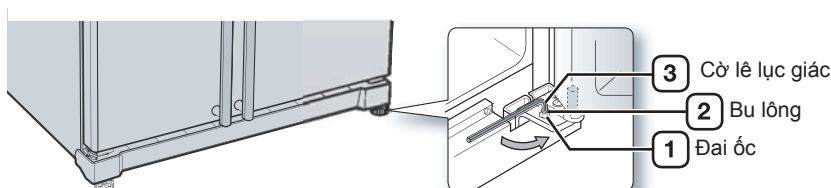
Luôn ghi nhớ, để cửa đóng thật êm thì tủ lạnh phải cân bằng. Nếu cần sự trợ giúp, hãy xem lại nội dung về cân bằng tủ lạnh ở trên.

Khi cánh cửa ngăn đông cao hơn cánh cửa ngăn lạnh



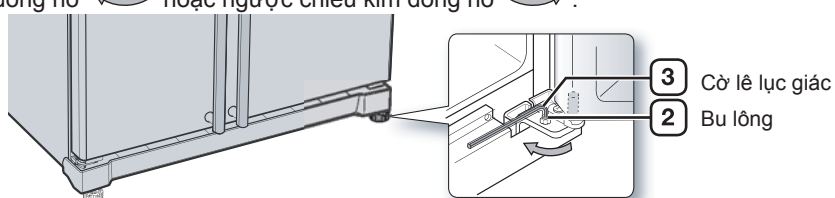
Để điều chỉnh sự không cân bằng của tủ lạnh, hãy tiến hành theo trình tự tương tự. Mở cánh cửa và điều chỉnh chúng, từng chiếc một, theo thứ tự sau:

1. Nới lỏng đai ốc **1** khỏi bản lề bên dưới cho đến khi nó ra tới điểm cuối phía trên của bu lông **2**.



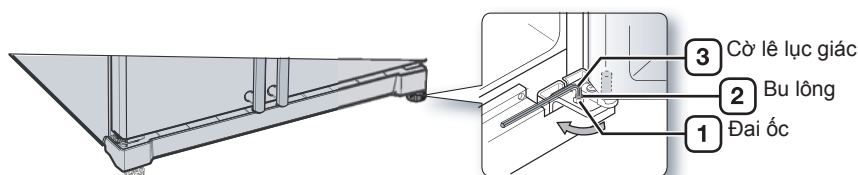
- ✍ Khi bạn nới lỏng đai ốc **1**, hãy nhớ sử dụng khóa lục giác Allen được cung cấp **3** để nới lỏng bu lông **2** theo hướng ngược chiều kim đồng hồ. Sau đó, bạn có thể dùng tay để tháo đai ốc **1** ra khỏi bu lông.

2. Điều chỉnh độ cao chênh lệch giữa 2 cánh cửa bằng cách điều chỉnh bu lông **2** theo chiều kim đồng hồ ↻ hoặc ngược chiều kim đồng hồ ↻.



- ✍ Khi điều chỉnh theo chiều kim đồng hồ ↻, cánh cửa sẽ di chuyển lên trên.

3. Sau khi điều chỉnh cánh cửa tủ lạnh, nới lỏng đai ốc **1** theo chiều kim đồng hồ ↻ cho đến khi đai ốc ra tới đầu cuối phía dưới của bu lông, sau đó dùng khóa lục giác siết chặt bu lông lại **3** để cố định đai ốc đúng vị trí **1**.



- ✍ Nếu bạn không cố định đai ốc thật chắc chắn, bu lông có thể bị nới lỏng.

vận hành tủ lạnh side by side của Samsung

THIẾT LẬP CHO TỦ LẠNH

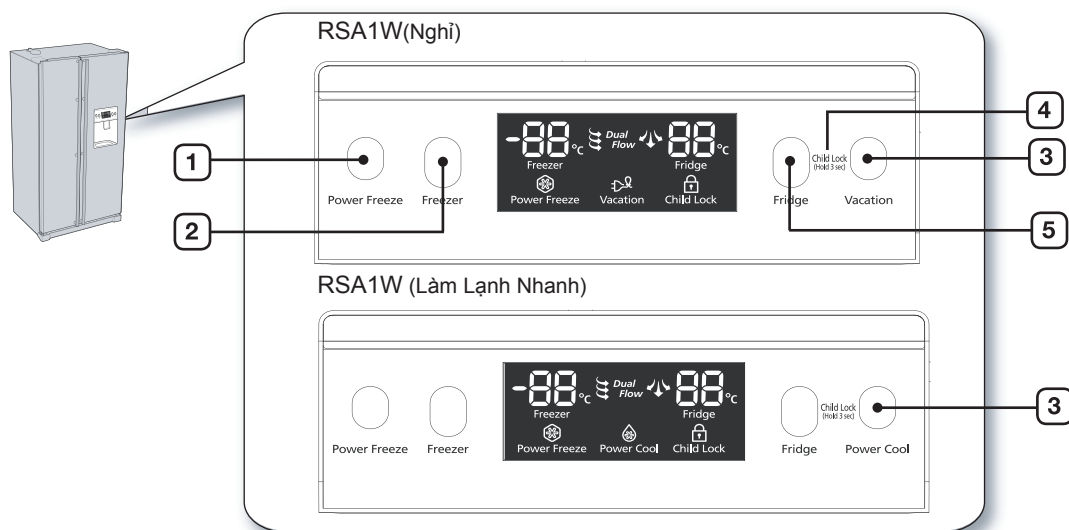
Bây giờ bạn đã có chiếc tủ lạnh mới được lắp đặt tại chỗ, bạn đã sẵn sàng để thiết lập và tận hưởng đầy đủ các tính năng và chức năng của thiết bị.


Bằng cách hoàn thành các bước sau, tủ lạnh của bạn sẽ được vận hành hoàn chỉnh. Nếu không, đầu tiên hãy kiểm tra nguồn cung cấp và nguồn điện hoặc xem phần xử lý sự cố ở phía sau hướng dẫn sử dụng này. Nếu bạn có thêm bất kỳ câu hỏi nào, hãy liên hệ với trung tâm bảo hành của Samsung Electronics.

1. Đặt tủ lạnh ở một vị trí thích hợp với không gian hợp lý giữa các bức tường và tủ lạnh. Hãy tham khảo hướng dẫn cài đặt trong sổ tay này.
2. Khi tủ lạnh được cắm điện, hãy chắc chắn ánh sáng bên trong tủ lạnh được bật khi bạn mở cửa tủ.
3. Đặt điều khiển nhiệt độ tới độ lạnh nhất và chờ trong một giờ. Ngăn đông sẽ từ từ lạnh hơn và mô tơ sẽ chạy êm.
4. Sau khi cấp điện cho tủ lạnh, sẽ mất vài giờ để đạt đến nhiệt độ thích hợp. Khi nhiệt độ tủ lạnh đủ mát, bạn có thể lưu trữ thức ăn và thức uống trong tủ lạnh.

VẬN HÀNH TỦ LẠNH

SỬ DỤNG BẢNG MẠCH ĐIỀU KHIỂN



1	NÚT ĐÔNG NHANH (POWER FREEZE)	Tăng tốc thời gian cần thiết để làm đông sản phẩm trong ngăn đông. Điều này có thể hữu ích nếu bạn cần nhanh chóng đông bằng các thực phẩm dễ ôi thiu hoặc nếu nhiệt độ trong ngăn đông đã ấm lên đáng kể (ví dụ: khi cửa tủ đã để mở).
2	NÚT ĐÔNG LẠNH (FREEZER)	Nhấn nút Ngăn đông (Freezer) để đặt tủ đông đến nhiệt độ mong muốn của bạn, bạn có thể đặt nhiệt độ giữa -14°C (8°F) và -25°C (-14°F).
3	NÚT LÀM LẠNH NHANH (POWER COOL)	Tăng tốc thời gian cần thiết để làm tươi sản phẩm trong tủ lạnh. Điều này có thể hữu ích nếu cần làm lạnh nhanh thực phẩm tươi, hay nếu nhiệt độ trong tủ lạnh đã khá cao (Ví dụ, nếu cửa tủ lạnh bị mở ra quá lâu, hay bỏ quá nhiều thực phẩm nóng vào tủ lạnh đột ngột)
	NÚT NGHỈ (VACATION)	Nếu quý vị đang trong kỳ nghỉ hay chuyển công tác hay không cần sử dụng tủ lạnh, hãy nhấn nút nghỉ. Khi quý vị chọn nút nghỉ để tắt khoang lạnh, màn hình LED của nút nghỉ sẽ được bật lên.  Cần phải loại bỏ thực phẩm trong khoang thực phẩm tươi và không để cửa mở khi quý vị chọn chức năng nghỉ
4	CHỨC NĂNG KHÓA TRẺ EM (CHILD LOCK)	Ấn và giữ đồng thời nút Nghỉ hoặc nút Mát nhanh (Power Cool) và nút Ngăn lạnh (Fridge) trong 3 giây, khi đó tất cả các nút sẽ bị khóa lại. Bạn ấn và giữ đồng thời 2 nút này trong 3 giây một lần nữa để hủy bỏ chức năng này.
5	NÚT NGĂN LẠNH (FRIDGE)	Ấn nút Ngăn lạnh (Fridge) để cài đặt nhiệt độ cho ngăn lạnh như mong muốn. Bạn chỉ có thể cài đặt nhiệt độ trong khoảng từ 1°C tới 7°C (34°F tới 45°F).

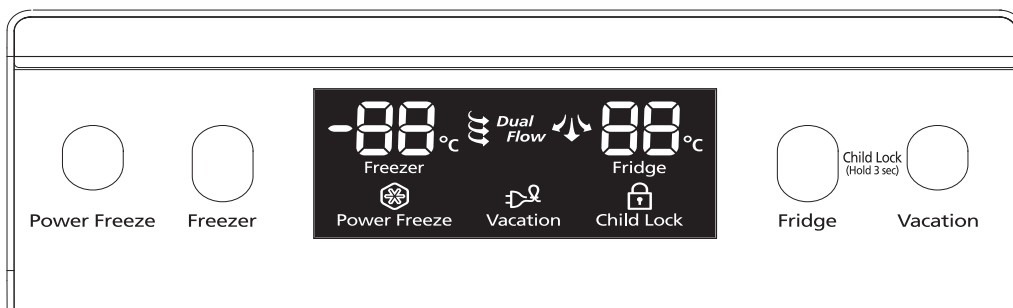
vận hành tủ lạnh side by side của Samsung

MÀN HÌNH HIỂN THỊ KỸ THUẬT SỐ

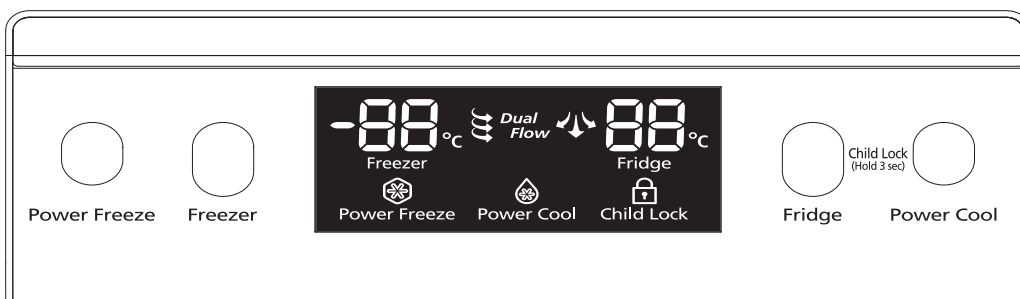
Đoạn led “88” trên ngăn đông thể hiện cho nhiệt độ hiện tại bên trong ngăn đông.

Đoạn led “88” trên ngăn lạnh thể hiện cho nhiệt độ hiện tại bên trong ngăn lạnh.

RSA1W (Nghỉ)




RSA1W (Làm Lạnh Nhanh)



Chức năng Đông nhanh (Power Freeze)

Biểu tượng này sẽ phát sáng khi bạn kích hoạt tính năng “Đông nhanh (Power freeze)”. Khi bạn không cần chức năng này nữa, nhấn nút “Đông nhanh (Power freeze)” một lần nữa để hủy bỏ chức năng này.

 Khi quý vị sử dụng chức năng này, lượng tiêu thụ năng lượng của tủ lạnh sẽ tăng lên. Chức năng này phải được kích hoạt trước khi bỏ số lượng lớn thực phẩm vào khoang đông lạnh ít nhất 24 giờ trước đó.

Khóa trẻ em

Biểu tượng này sẽ sáng lên khi quý vị kích hoạt chức năng chặn trẻ em bằng cách nhấn nút nghỉ hoặc nút làm lạnh nhanh và nút đông lạnh đồng thời trong 3 giây. Nhấn hai nút này trong 3 giây một lần nữa để kích hoạt lại.

Đồng thời nút này có một chức năng khác. Khi nút này được nhấn trong 3 giây (đèn chỉ báo khóa sáng), bộ cấp nhiệt để kiểm soát nước ngưng tụ được tắt tại cùng thời điểm. Nếu nước ngưng tụ xuất hiện quanh bộ phận cấp nước lạnh bên ngoài hay khoang đựng đồ uống với chức năng này, nhấn nút này lại trong 3 giây. Sau đó, đèn sẽ tắt và chức năng kiểm soát nước ngưng tụ sẽ được thực hiện và tắt cả các khóa sẽ được mở đồng thời.

KIỂM SOÁT NHIỆT ĐỘ


KIỂM SOÁT NHIỆT ĐỘ NGĂN ĐÔNG

Nhiệt độ ngăn đông có thể được thiết lập giữa -14°C (8°F) và -25°C (-14°F) cho phù hợp với nhu cầu cụ thể của bạn. Nhấn nút Ngăn đông (Freezer) nhiều lần cho đến khi nhiệt độ mong muốn được hiển thị trong màn hình hiển thị nhiệt độ. Hãy nhớ rằng loại thực phẩm như kem có thể nóng chảy ở -16°C (4°F).

Nhiệt độ hiển thị sẽ thay đổi từ -14°C (8°F) và -25°C (-14°F). Khi nhiệt độ hiển thị lên tới -14°C (8°F), nó sẽ bắt đầu lại từ -25°C (-14°F). Năm giây sau khi nhiệt độ mới được thiết lập, màn hình hiển thị một lần nữa sẽ hiển thị nhiệt độ ngăn đông thực tế hiện hành. Tuy nhiên, con số này sẽ thay đổi khi ngăn đông điều chỉnh để đạt nhiệt độ mới.

KIỂM SOÁT NHIỆT ĐỘ NGĂN LẠNH

Nhiệt độ tủ lạnh có thể được thiết lập giữa 7°C (46°F) và 1°C (34°F) cho phù hợp với nhu cầu cụ thể của bạn. Nhấn nút Ngăn lạnh (Fridge) nhiều lần cho đến khi nhiệt độ mong muốn được hiển thị trong màn hình hiển thị nhiệt độ. Tiến trình cài đặt nhiệt độ cho ngăn lạnh cũng giống như tiến trình cài đặt nhiệt độ cho ngăn đông. Nhấn nút Ngăn lạnh (Fridge) nhiều lần để cài đặt được nhiệt độ như mong muốn. Sau một vài giây, Nhiệt độ trong ngăn lạnh sẽ dần thay đổi theo nhiệt độ mới được cài đặt. Điều này được thể hiện trên màn hình hiển thị số.

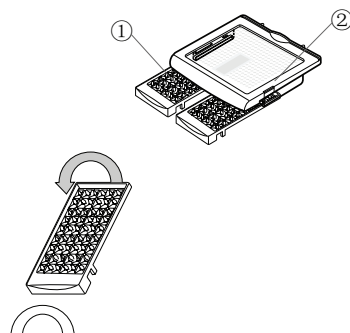
 Nhiệt độ của ngăn đông hay tủ lạnh có thể tăng lên do cửa tủ được mở quá thường xuyên, hoặc nếu một số lượng lớn các thực phẩm ấm hoặc nóng được đặt ở hai bên. Điều này có thể làm cho màn hình hiển thị số bị nháy. Khi ngăn đông và tủ lạnh trở lại nhiệt độ đặt bình thường màn hình hiển thị sẽ ngừng nhấp nháy. Nếu vẫn tiếp tục nhấp nháy, bạn cần phải “thiết lập lại” cho tủ lạnh. Hãy thử rút phích cắm của thiết bị, đợi khoảng 10 phút và sau đó cắm phích trở lại.

vận hành tủ lạnh side by side của Samsung

SỬ DỤNG HỘP ĐÁ VÀ BỘ PHẬN CẤP NƯỚC LẠNH

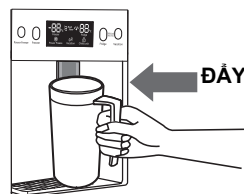
Sử dụng hộp đá

1. Khi nhiệt độ đông lạnh xuống dưới 00, quý vị có thể sử dụng hộp đá để làm đá.
2. Trước tiên lấy hộp đá ① ra khỏi kệ ②, bỏ nước sạch (nhiệt độ nước không nóng) vào đó và không bỏ quá nhiều nước vào hộp, đẩy Hộp Đá vào trong kệ dọc theo các thanh ngang.
3. Chờ trong một khoảng thời gian (một vài giờ), nước trong hộp đá sẽ trở thành đá. Nếu quý vị muốn lấy đá lạnh, hãy kéo hộp đá ra khỏi kệ.
4. Khi đặt hai tay của quý vị vào 2 đầu của hộp đá và xoay nó như trình bày trong hình, đá lạnh sẽ lỏng ra khỏi hộp đá, đặt xuống một chiếc chén hay khay để sử dụng.



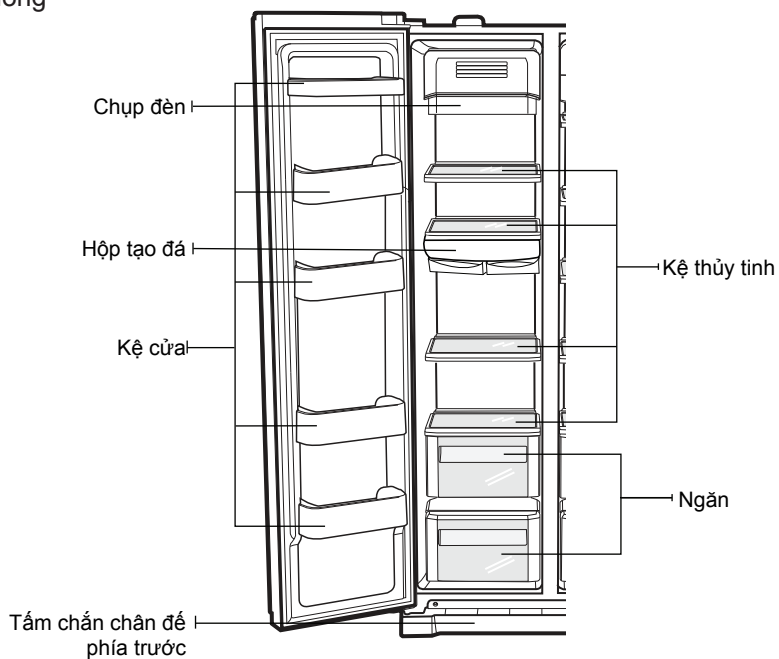
Sử dụng Bộ Phận Cấp Nước Lạnh

Đặt một chiếc cốc bên dưới vòi nước và đẩy nhẹ cần cấp nước bằng chiếc cốc của quý vị. Đảm bảo rằng chiếc cốc thẳng hàng với bộ phận cấp nước lạnh để nước không bị bắn ra ngoài.

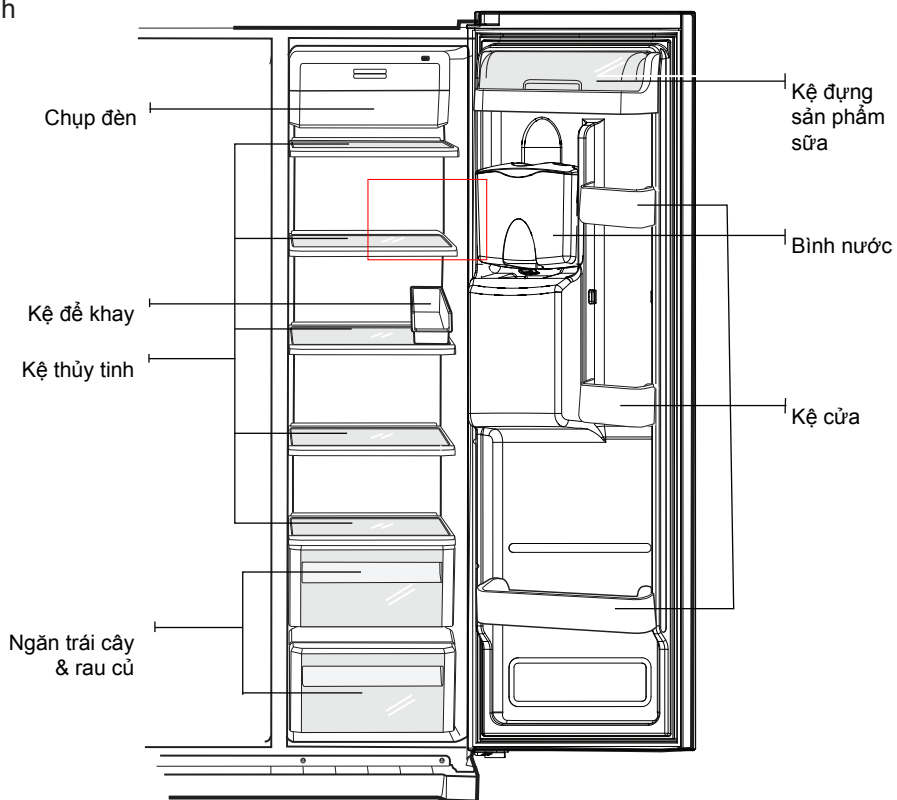


GIÁ VÀ KỆ TỦ LẠNH

Ngăn đông



Tủ lạnh



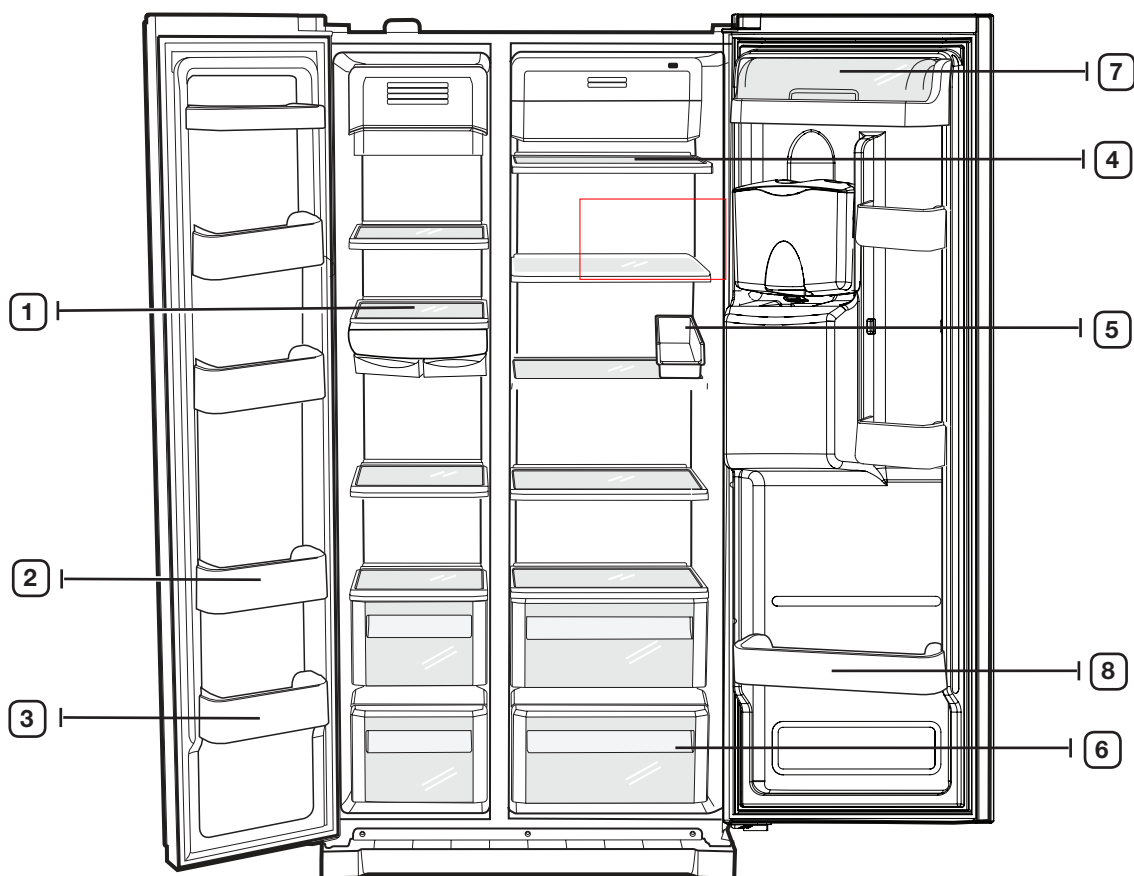
vận hành tủ lạnh side by side của Samsung

CẤT TRỮ THỰC PHẨM


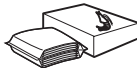

Cất trữ thực phẩm trong ngăn đông

Tủ lạnh Samsung Side-By-Side được thiết kế để cung cấp cho bạn các chức năng và tính năng tiết kiệm không gian tối đa. Dưới đây là một số trong những ngăn tùy chỉnh chúng tôi đã tạo ra để giữ thực phẩm của bạn tươi hơn, lâu hơn. Hãy nhớ, để ngăn chặn sự xâm nhập mùi vào nước đá, thực phẩm lưu trữ phải được bọc một cách cẩn thận và càn kín khí càng tốt.




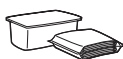

- Để không gian lưu trữ được rộng rãi hơn, bạn có thể tháo gỡ ngăn kéo phía trên. Điều này không làm ảnh hưởng đến nhiệt độ và khả năng hoạt động của máy. Có thể tính toán khối lượng lưu trữ của các ngăn chứa thực phẩm đông khi tháo 3 ngăn chứa này ra.




Cất trữ thực phẩm trong ngăn đông

1 CÁC GIÁ ĐỖ	Có thể được dùng để lưu trữ tất cả các loại thực phẩm đông lạnh.	
2 KỆ CỬA	Có thể được sử dụng cho các gói nhỏ các thực phẩm đông lạnh.	
3 NGĂN TRỮ	Sử dụng tốt nhất để chứa thịt và thức ăn khô. Bạn nên bao bọc các loại thực phẩm cẩn thận trước khi cho vào lưu trữ trong tủ lạnh.	

Cất trữ thực phẩm trong tủ lạnh

4 CÁC GIÁ ĐỖ	Được thiết kế chống nứt gãy. Có thể sử dụng để lưu trữ tất cả các loại thực phẩm và đồ uống. Các dấu hình tròn trên bề mặt kính là một hiện tượng bình thường và có thể được vệ sinh bằng vải ướt.	
5 KỆ ĐỂ KHAY	Nơi tốt nhất để giữ trứng. Đặt KỆ ĐỂ KHAY ở trên giá để dễ dàng lấy ra lấy vào.	
6 NGĂN CHỨA RAU VÀ HOA QUẢ	Được sử dụng để duy trì độ tươi của rau quả và trái cây lưu trữ. Được thiết kế đặc biệt để kiểm soát mức độ ẩm trong ngăn chứa.	
7 KỆ Đựng SẢN PHẨM SỮA	Có thể được dùng để lưu trữ các sản phẩm từ sữa như bơ hoặc bơ thực vật, sữa chua và các bánh kem-pho mát.	
8 KỆ CỬA	Được thiết kế để giữ các sản phẩm lớn, cồng kềnh như các gallon sữa hoặc chai lớn khác và các bình chứa.	

 Chai lọ cần được cất giữ chặt chẽ với nhau để chúng không rơi ra khi cánh cửa tủ lạnh mở.



- Nếu bạn dự định đi xa trong một khoảng thời gian đáng kể, hãy làm tủ lạnh và tắt nguồn. Lau chùi vượt quá độ ẩm bên trong tủ lạnh và để cửa mở. Điều này giúp giữ cho mùi và nấm mốc khỏi phát triển.
- Nếu tủ lạnh không được sử dụng trong khoảng thời gian dài, hãy kéo phích cắm điện ra khỏi ổ cắm.
 - Vỏ cách điện xuống cấp có thể gây ra cháy.

vận hành tủ lạnh side by side của Samsung

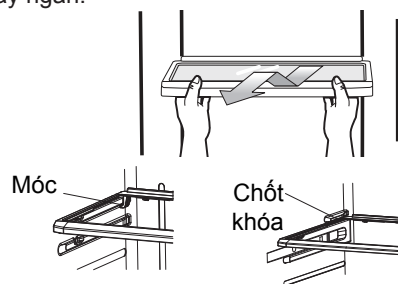
THÁO DỠ PHỤ KIỆN NGĂN ĐÔNG

Lau sạch và sắp xếp lại các phụ kiện bên trong ngăn đông thật ngay ngắn.

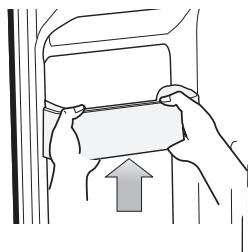
1. Kéo kệ thủy tinh thẳng về phía trước mặt. Sau đó, tiếp nhắc nhẹ kệ lên khỏi gờ để lấy bộ phận này ra ngoài.



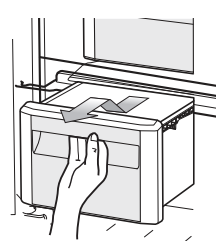
Trong trường hợp không có móc treo ở phía sau để không bị nghiêng, cần phải lắp kệ sâu ở vị trí thích hợp nơi có các chốt khóa cho kệ như trong hình. Nếu không, kệ có thể rơi ra khỏi tủ lạnh.



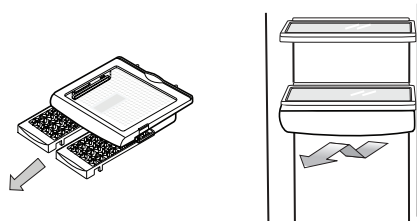
2. Dùng cả hai tay nhắc thẳng kệ ngăn cửa lên trên để lấy bộ phận này ra ngoài.



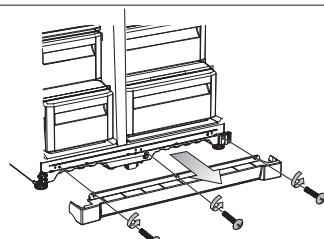
3. Kéo thẳng ngăn tủ lạnh về phía trước mặt rồi nhắc nhẹ bộ phận này lên để lấy ra ngoài.



4. Tháo hộp đá lạnh ra khỏi kệ, sau đó nhắc kệ lên và kéo nó ra khỏi khoang đông lạnh.



5. Mở cửa tủ lạnh và ngăn đông ra, dùng tuốc nơ vít tháo 3 ốc cố định tấm chắn chân đế phía trước. rồi lấy bộ phận này ra ngoài. Bạn thực hiện ngược lại để lắp bộ phận vào như cũ.



Không nên thao tác quá mạnh khi tháo gỡ nắp chắn chân đế tủ lạnh. Nếu không, nắp chắn sẽ vỡ và có thể gây thương tổn cho bạn.

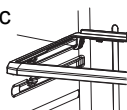
THÁO DỠ PHỤ KIỆN NGĂN LẠNH

1. Mở cửa ngăn bằng cách kéo kệ thủy tinh chống trượt thẳng về phía bạn. Sau đó, nhấc nhẹ bộ phận này lên rồi lấy ra ngoài.

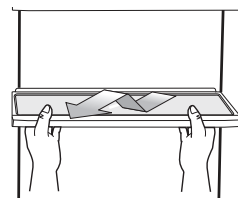
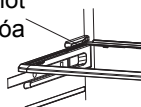


Trong trường hợp không có móc treo ở phía sau để không bị nghiêng, cần phải lắp kệ sâu ở vị trí thích hợp nơi có các chốt khóa cho kệ như trong hình. Nếu không, kệ có thể rơi ra khỏi tủ lạnh.

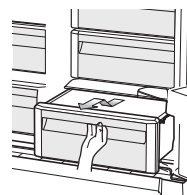
Móc



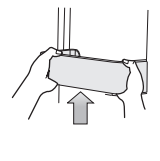
Chốt khóa



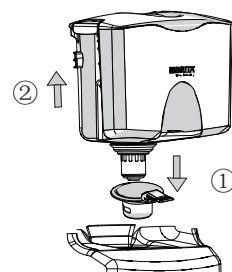
2. Lấy ngăn trữ rau quả bằng cách ấn vào những gờ cố định tại phía trong bên phải và bên trái của vỏ ngăn Veggie Box/Dry Box và tháo ra bằng cách kéo thẳng về phía trước. Giữ chặt ngăn bằng một tay, nhấc dần lên trong khi kéo ra ngoài cho đến khi lấy hẳn ra ngoài.



3. Lấy kệ cửa Gallon bằng cách dùng hai tay cầm chặt ngăn cửa rồi nhấc thẳng lên để lấy ra ngoài.



4. Đẩy tay nắm bộ phận cố định khoang và nâng Bình Nước lên, sau đó lấy bình nước ra.



Trước khi tháo các phụ kiện phải đảm bảo không còn thực phẩm để trên đó. Khi có thể, hãy loại bỏ hoàn toàn thực phẩm để giảm thiểu nguy cơ tai nạn.

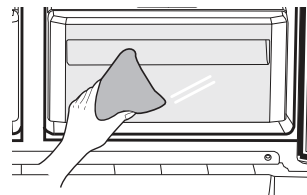
vận hành tủ lạnh side by side của Samsung

VỆ SINH TỦ LẠNH

Việc chăm sóc tủ lạnh Samsung Side-By-Side của bạn sẽ kéo dài tuổi thọ của thiết bị và giúp giữ cho tủ lạnh không bị mùi và vi trùng.

Vệ sinh bên trong

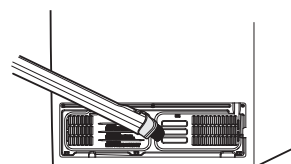
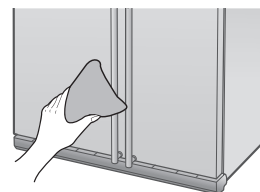
Vệ sinh các vách ngăn bên trong và các phụ kiện với một chất tẩy nhẹ và sau đó lau khô bằng vải mềm. Bạn có thể tháo rời các ngăn chứa và giá đỡ để vệ sinh toàn bộ. Chỉ cần chắc chắn lau khô chúng trước khi đưa chúng trở lại vị trí của mình.



Vệ sinh bên ngoài

Lau bảng kỹ thuật số và bảng hiển thị bằng một miếng vải sạch mềm.

Phun nước lên vải lau thay vì phun trực tiếp trên bề mặt của tủ lạnh. Điều này giúp đảm bảo sự phân phối độ ẩm đều lên bề mặt tủ. Các bề mặt của cánh cửa tủ, tay nắm và khay chứa phải được vệ sinh bằng chất tẩy rửa nhẹ và sau đó lau khô bằng vải mềm. Để giữ cho thiết bị của bạn trông hoàn hảo nhất, mặt ngoài tủ nên được đánh bóng một hoặc hai lần một năm.



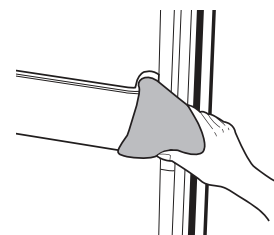
CẢNH BÁO

Không sử dụng benzene, dung môi hay Clorox™ để vệ sinh.

Chúng có thể phá hủy bề mặt thiết bị và có thể tạo ra nguy cơ cháy.

Vệ sinh đệm cao su trên cửa tủ


Nếu đệm cao su trên cửa tủ bị bẩn, cửa có thể không đóng kín hoàn toàn và tủ lạnh sẽ không hoạt động hiệu quả. Hãy giữ cho đệm cửa không bị sạn hoặc bụi bẩn bằng cách vệ sinh bằng chất tẩy nhẹ và khăn ẩm. Lau khô bằng khăn sạch, mềm.



CẢNH TRỌNG

Không phun nước lên tủ lạnh khi đang cắm điện vì điều đó có thể gây ra điện giật. Không vệ sinh tủ lạnh bằng benzen, dung môi hay chất tẩy rửa ô tô để tránh nguy cơ xảy ra cháy.

THAY ĐÈN BÊN TRONG

 Không thay riêng đèn LED và vui lòng liên hệ với nhân viên sửa chữa chuyên nghiệp nếu cần **CẢN TRỌNG** thiết. Và hãy chắc chắn rằng đèn LED mới giống với đèn cũ. Không xé bỏ vỏ đèn.

SỬ DỤNG CẢNH CỬA

Do kiểu máy này được trang bị thêm hệ thống cảnh báo khi đóng mở cửa. Vì thế máy luôn báo hiệu cho bạn biết khi nào các cửa tủ lạnh không được đóng kín hoàn toàn.

Sau khi được mở vượt quá một ngưỡng nào đó, cánh cửa sẽ “nhận biết” và giữ nguyên độ mở. Khi cửa tủ được mở ở mức dưới ngưỡng, tủ sẽ nhận biết điều này và máy tự động đóng cửa tủ lại.

xử lý sự cố

SỰ CỐ	GIẢI PHÁP
Tủ lạnh hoàn toàn không chạy hoặc không đủ lạnh.	<ul style="list-style-type: none">• Kiểm tra xem phích cắm điện có được kết nối đúng không.• Bộ điều khiển nhiệt độ trên mặt hiển thị được đặt đúng chưa? Hãy thử cài đặt nhiệt độ thấp hơn.• Tủ bị đặt dưới ánh nắng trực tiếp của mặt trời hoặc ở gần nguồn nhiệt?• Có phải lưng tủ để quá sát tường nên cản trở không khí lưu thông?
Thực phẩm trong tủ lạnh đông lại.	<ul style="list-style-type: none">• Bộ điều khiển nhiệt độ trên mặt hiển thị được đặt đúng chưa? Hãy chỉnh nhiệt độ cao hơn.• Nhiệt độ trong phòng quá thấp?• Quý vị có cất giữ thực phẩm có hàm lượng nước cao ở bộ phận lạnh nhất của tủ lạnh không? Hãy thử chuyển những thực phẩm đó vào phần thân ở khu vực ấm hơn của tủ lạnh.
Bạn nghe thấy tiếng ồn hoặc âm thanh lạ.	<ul style="list-style-type: none">• Kiểm tra xem tủ có được đặt cân bằng và vững chãi.• Có phải lưng tủ để quá sát tường nên cản trở không khí lưu thông?• Có thứ gì đó rơi sau tủ hoặc bên dưới tủ?• Tiếng “tích” nghe được từ trong tủ lạnh. Điều này là bình thường do các phụ tùng khác nhau trong tủ bị co giãn theo nhiệt độ trong tủ.
Góc mặt trước và cạnh bên của tủ lạnh khá nóng, và xuất hiện hơi nước đọng trên thành của tủ lạnh.	<ul style="list-style-type: none">• Ở góc mặt trước của tủ lạnh khá nóng khi máy hoạt động. Điều này giúp ngăn ngừa hơi nước đọng lại trên bề mặt tủ lạnh.• Cửa tủ bị mở hé? Sự ngưng tụ có thể xảy ra khi bạn để cửa mở lâu.
Không thể lấy đá từ hộp lấy đá của tủ lạnh.	<ul style="list-style-type: none">• Quý vị có đợi trong 12 giờ sau khi bỏ nước vào trong hộp đá lạnh không?• Nhiệt độ ngăn đông quá ấm? Thử chỉnh nhiệt độ ngăn đông xuống thấp hơn.
Bạn nghe tiếng nước sủi trong tủ.	<ul style="list-style-type: none">• Điều này là bình thường. Tiếng sủi do chất lỏng làm lạnh tuần hoàn trong tủ.
Có mùi hôi trong tủ.	<ul style="list-style-type: none">• Có một loại thực phẩm hư hỏng?• Hãy chắc chắn rằng thực phẩm có mùi mạnh (ví dụ: cá) đã được bọc kín nên nó kín khí.• Vệ sinh ngăn đông của bạn theo định kỳ và vứt bỏ bất kỳ thực phẩm nghi ngờ hoặc hư hỏng.
Sương mù trên vách ngăn đông.	<ul style="list-style-type: none">• Có phải ống thông hơi bị chặn? Tháo bỏ các vật cản để không khí tự do lưu thông.• Dành đủ không gian giữa các đồ dùng trong tủ để không khí tuần hoàn hiệu quả.• Có phải cửa ngăn đông đã được đóng chặt?
Bộ phận cấp nước lạnh không hoạt động	<ul style="list-style-type: none">• Có nước ở trong Bình Nước ở Cửa Tủ Lạnh không?• Van cấp nước có bị hư hỏng gì không?



Nếu quý khách có thắc mắc hoặc câu hỏi cần giải đáp, xin vui lòng liên hệ:

QUỐC GIA	DIỆN THOẠI	HOẶC TRUY CẬP TRANG WEB CỦA CHÚNG TÔI
BRAZIL	0800-124-421/4004-0000	www.samsung.com/br
CHILE	800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/cl
COSTA RICA	0-800-507-7267	www.samsung.com/latin
COLOMBIA	01-8000112112	www.samsung.com.co
PANAMA	800-7267	www.samsung.com/latin
TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/latin
ECUADOR	1-800-10-7267	www.samsung.com/latin
BULGARIA	07001 33 11	www.samsung.com
CROATIA	062 SAMSUNG (062 726 7864)	www.samsung.com
RUMANIA	08010 SAMSUNG (08010 726 7864) only from landline, local network Romtelecom - local tariff / 021 206 01 10 for landline and mobile, normal tariff	www.samsung.com
SERBIA	0700 Samsung (0700 726 7864)	www.samsung.com
GREECE	80111-SAMSUNG (80111 7267864) from land line, local charge/ 210 6897691 from mobile	www.samsung.com
BELGIUM	02 201 2418	www.samsung.com/be
CZECH REPUBUC	800 - SAMSUNG (800-726786)	www.samsung.com/cz
DENMARK	70 70 19 70	www.samsung.com/dk
FINLAND	030 - 6227 515	www.samsung.com/fi
FRANCE	01 4863 0000	www.samsung.com/fr
GERMANY	01805 - SAMSUNG(7267864, €0.14/Min)	www.samsung.de
HUNGARY	06-80-SAMSUNG(7267864)	www.samsung.com/hu
ITALIA	800-SAMSUNG(7267864)	www.samsung.com/it
LUXEMBOURG	261 03 710	www.samsung.com/lu
NETHERLANDS	0900 - SAMSUNG(7267864, € 0.10/Min)	www.samsung.com/nl
NORWAY	815-56 480	www.samsung.com/no
POLAND	0-801- 1SAMSUNG (172678)/022 - 607 -93-33	www.samsung.com/pl
PORTUGAL	808 20 - SAMSUNG(7267864)	www.samsung.com/pt
SLOVAKIA	0800 - SAMSUNG(7267864)	www.samsung.com/sk
SPAIN	902 - 1 - SAMSUNG (902 172 678)	www.samsung.com/es
INDIA	33030 8282/1800-29-3232/02-689-3232 /1800 266 8282	www.samsung.com/in
SWEDEN	0771 726 7864 (SAMSUNG)	www.samsung.com/se
U.K	0330 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/uk
EIRE	0818 717 100	www.samsung.com/ie
SWITZERLAND	0848 - SAMSUNG(7267864, CHF0.08/min)	www.samsung.com/ch
RUSSIA	8-800-555-55-55	www.samsung.ru
UKRAINE	0-800-502-000	www.samsung.ua www.samsung.com/ua_ru
KAZAKHSTAN	8-10-800-500-55-500(GSM: 7799)	www.samsung.com
INDONESIA	0800-112-8888/021-5699-7777	www.samsung.com/id
MALAYSIA	1800-88-9999	www.samsung.com/my
PHILIPPINES	1800-10-SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/ph
SINGAPORE	1800-SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com/sg
VIETNAM	1 800 588 889	www.samsung.com/vn
THAILAND	1800-29-3232/02-689-3232	www.samsung.com/th
SOUTH AFRICA	0860 726 7864 (SAMSUNG)	www.samsung.com/za
Saudi Arabia	9200-21230	www.samsung.com
U.A.E	800-SAMSUNG (726-7864)/8000-4726	www.samsung.com/ae